



• النشر الإلكتروني - الفرص والتحديات وأفاق المستقبل ٢٣/٠٤/٢٠١٩

محمد بن عبدالله بن محمد الفريح شركة العبيكان للنشر والترجمة

- إنشاء المعاملات.
- إدارة إنشاء الكتاب الإلكتروني.
 - النشر الذاتي.
- البيع عن طريق موقعك الإلكتروني.
- البيع عبر متاجر الكتاب الإلكتروني.
 - البيع عبر الإنترنت بين الشركات والمستهلكين.
 - توقعات السوق.
 - تخطي العوائق أمام النمو.
- من أين سيتم الحصول على الأموال؟

- لمحة تاريخية موجزة عن النشر الإلكتروني.
 - سوق النشر الإلكتروني الحالي.
 - أنواع المطبوعات الإلكترونية.
 - ما هو الكتاب الإلكتروني؟
 - ما أنواع الكتاب الإلكتروني؟
 - التحويل إلى إي باب.
 - أخصائيو التحويل إلى إي باب.
 - الخيارات المتاحة لإنشاء ملفات إي باب.
 - إنشاء الكتب الالكترونية من الصفر.





1911

نيكولاس نيغروبونتي، مؤسس مختبر الوسائط التابع لمعهد ماساتشوستس للتكنولوجيا، يخرج بما كان يعد في ذلك الحين تنبؤًا مذهلًا.





SDL Car of the Allife Sound Count Incomes

١ لمحة تاريخية موجزة عن النشر الإلكتروني

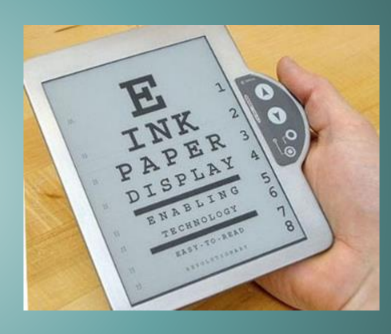
1991

ابتكار الشبكة العنكبوتية العالمية (أتش تي أم أل) في المركز الأوروبي للأبحاث النووية (سيرن) في جنيف يوفر طريقة عملية لتبادل الوثائق الإلكترونية وقرائتها.





199۷ تؤسس شركة إي إنك (أم آي تي سابقًا) من أجل تطوير "الورقة الإلكترونية" (انعكاسًا ذاتيًا، (لا ضوء للخلفية).





١٩٩٩ أوبن إي بوك بأبليكيشن ستراكشير (أو إي بي بي أس) ١,٠ وهي أول محاولة لتحديد معيار عالمي للنشر الإلكتروني باستخدام أتش تي أم أل

OEBPS 1.0



SDL

ا لمحة تاريخية موجزة عن النشر الإلكتروني

٢٠٠٤ سوني ليبري- أول برنامج تجاري لقراءة الكتب الإلكترونية في العالم باستخدام تقانة الحبر الإلكتروني

لا يحقق النجاح...







۲۰۰۷ المنتدى الدولي للنشر الرقمي يعلن عن أن المعيار إي بي يو بي قد حل محل أو اي بي بي أس بي أس





SDL

١ لمحة تاريخية موجزة عن النشر الإلكتروني

٢٠٠٧ أمازون أكبر متجر إلكتروني لبيع الكتب يطلق برنامج كيندل لقراءة الكتب الإلكترونية

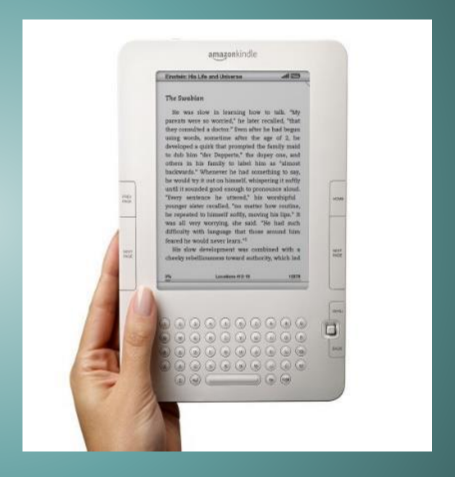
يحقق نجاحًا كبيرًا







۲۰۰۹ (شباط/ فبراير) برنامج أمازون كيندل تو لقراءة الكتب الإلكترونية يحول النص المكتوب إلى صوت مسموع





٢٠٠٩ المنتدى الدولي للنشر الرقمي (آي دي بي أف) يعلن عن مواصفات المعيار إي بي يو بي تو للمطبوعات الإلكترونية





ندوة بعنوان النشر الإلكتروني - الفرص والتحديات وآفاق المستقبل بمناسبة اليوم العالمي للكتاب ٢٠١٩





۲۰۰۹ (تشرین الأول/ أكتوبر) سلسلة متاجر بارنز آند نوبل الأمريكية لبيع الكتب تطرح برنامج نوك لقراءة الكتب الإلكترونية





۲۰۱۰ (آذار/ مارس) أبل تطرح جهاز الكمبيوتر اللوحي آي باد (آي أو إس) وأبل إيبوكستور







⊗SDL



ا لمحة تاريخية موجزة عن النشر الإلكتروني

۲۰۱۰ (أيلول/ سبتمبر) سامسونج تطرح جهاز الكمبيوتر اللوحي غالاكسي تاب المشغل لنظام التشغيل غوغل أندروبد الجديد





SDL



ا لمحة تاريخية موجزة عن النشر الإلكتروني

٢٠١٠ مبيعات أمازون من الكتب الإلكترونية يفوق مبيعاتها من الكتب ذات الغلاف الورقي في الربع الأخير







٠١٠٠ المبيعات العالمية لبرامج قراءة الكتب الإلكترونية تبلغ ما مجموعه ١٢.٨ مليون برنامج



کیندل=۸٤%

SDL



ا لمحة تاريخية موجزة عن النشر الإلكتروني

٢٠١١ (نيسان/ أبريل) أل جي تطرح جهاز الكمبيوتر اللوحي أوبتيموس المشغل لنظام التشغيل أندرويد







٢٠١١ (أيلول/ سبتمبر) المنتدى الدولي للنشر الرقمي (آي دي بي أف) يعلن عن المعيار إي بي يو بي ثري ذي المواصفات المعززة للمطبوعات الإلكترونية





SDL



١ لمحة تاريخية موجزة عن النشر الإلكتروني

۲۰۱۱ أمازون تطرح جهاز الكمبيوتر اللوحي كيندل فاير





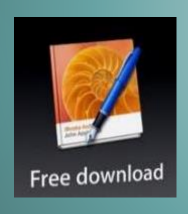
٢٠١١ المبيعات العالمية لبرامج قراءة الكتب الإلكترونية تبلغ الذروة ببيعها ٢٣,٢ مليون برنامج







٢٠١٢ (كانون الثاني/ يناير) أبل تعلن عن إي بوكس أوثر تو - وهي برمجيات لتأليف الكتب الكتب الإلكترونية لجهاز الماك (ولكن إذا كنت تبيع عبر موقع إي بوك ستور)









٢٠١٢ (نيسان/ أبريل) وزارة العدل الأمريكية تقيم دعوى قضائية على أبل وخمسة من كبار الناشرين في الولايات المتحدة (هاربر كولينز، وسايمون اند شوستر، وبينغوين الولايات المتحدة الأمريكية، وهاشيت ماكميلان) بشأن تثبيت الأسعار المزعوم للكتب الإلكترونية المطروحة عبر إي بوكستور.

- أمازون يخفض أسعار كتبه الإلكترونية بمعدل ٣٣٪
- الناشرون الخمسة يتوصلون إلى تسوية خارج المحكمة في نهاية المطاف، تاركين أبل تخوض القضية وحدها





٢٠١٢ (أيار/ مايو) آسوس تطرح المحول اللوحي "كونفيرتبل" المشغل لجهاز أندروند

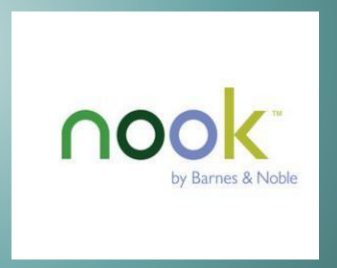






٢٠١٢ (أيار/ مايو) مايكروسوفت تستثمر ٣٠٠ مليون دولار وتحصل على حصة تبلغ ١٧.٦ ٪ في شركة نوك ميديا المتخصصة في النشر الإلكتروني والتابعة لمكتبات بارنز أند نوبِل





SDL



ا لمحة تاريخية موجزة عن النشر الإلكتروني

۲۰۱۲ (حزيران/ يونيو) غوغل تدخل سوق الأجهزة اللوحية بطرحها نيكزس سيفين







۲۰۱۲ (حزيران/ يونيو) مايكروسوفت تعلن عن الجهاز اللوحي القأبل للتحويل سيرفيس الذي يشغل نظام التشغيل لديها ويندوز موبايل









٢٠١٢ (تشرين الأول/ أكتوبر) أبل تطرح الجهاز اللوحي آي باد ميني، مما يدل على الاتجاه نحو الانضغاط







۲۰۱۲ (أيلول/ سبتمبر) سوني أريكسون تطلق الجهاز اللوحي إكسبيريا الذي يعمل بوساطة جهاز أندرويد





🏶 S D L



١ لمحة تاريخية موجزة عن النشر الإلكتروني

۲۰۱۲ (تشرین الثانی/ نوفمبر) بارنز أند نوبل تعلن عن الجهاز اللوحی الصغیر نوك أتش دی الذی یعمل بوساطة جهاز أندروید





ندوة بعنوان النشر الإلكتروني - الفرص والتحديات وآفاق المستقبل بمناسبة اليوم العالمي للكتاب ٢٠١٩

⊗SDL



١ لمحة تاريخية موجزة عن النشر الإلكتروني

۲۰۱۲ (كانون الأول ديسمبر) لينوفو الجهاز اللوحي القابل للتحويل آيديا باد الذي يعمل بوساطة برنامج ويندوز







٢٠١٢ (كانون الأول/ ديسمبر) استخدام الإنترنت عبر الهواتف النقالة يفوق استخدام سطح المكتب في الصين



SDL



ا لمحة تاريخية موجزة عن النشر الإلكتروني

٢٠١٢ المبيعات العالمية لبرامج قراءة الكتب الإلكترونية تنخفض إلى ١٧ مليون برنامج







26%



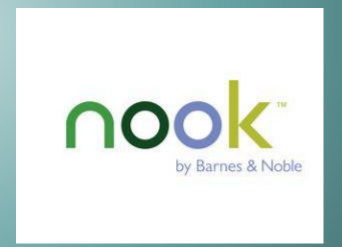
۲۰۱۲ (آذار/ مارس) سامسونج تطلق سامسونغ ليرنينغ هاب- متجر لبيع الكتب الإلكترونية يستهدف المستخدمين التعليميين للهاتف الذكي جالاكسي فور سي والجهاز اللوحي غالاكسى تاب





٢٠١٣ (أيار/ مايو) المزيد من الاستثمار من جانب مايكروسوفت في بارنز أند نوبل يثير شائعات بشأن شرائها







٢٠١٣ (تموز/ يوليو) أبل تخسر الدعوى القضائية المقامة عليها من وزارة العدل الأمريكية، مما يمهد الطريق أمام أمازون وسواها لإجراء خصومات على الكتب الإلكترونية حسبما تشاء- على سبيل المثال، بوصفها حزمًا للمساعدة في بيع المزيد من أجهزة قراءة الكتب الإلكترونية.



7.18

(تموز/يوليو) جمعية الناشرين الأمريكيين تبدأ تنفيذ مشروع إي بي يو بي ثري:

حمعية الناشرين الأمريكيين تؤيد إنشاء إي بي يو بي ثري بوصفه الصيغة العالمية الناشرين الأمريكيين تؤيد إنشاء إي بي يو بي ثري بوصفه الصيغة العالمية القياسية للكتب الإلكترونية وشرعت في مبادرة جديدة تهدف إلى الإسراع في وضع الصيغة هذه موضع التنفيذ في السوق.

⊗SDL



ا لمحة تاريخية موجزة عن النشر الإلكتروني

٢٠١٣ (تشرين الثاني/ نوفمبر) أل جي تعلن عن جهازها اللوحي جي باد الذي يعمل بوساطة أجهزة أندرويد





ندوة بعنوان النشر الإلكتروني - الفرص والتحديات وآفاق المستقبل بمناسبة اليوم العالمي للكتاب ٢٠١٩

SDL Karanaka Malaka



٢ السوق الحالية

- تبعث على الحيرة لدى الناشرين
 - تبعث على الحيرة لدى العملاء
 - تتغير بشكل سريع



• في الولايات المتحدة والمملكة المتحدة، كانت الكتب الإلكترونية قوية على وجه الخصوص في قطاعات معينة من السوق:

- الأدب القصصي الموجه للكبار والشباب البالغين (ملائم للقراءة)
- الأدب الإوروبي والروسي، مثلًا الرواية "خمسون ظلالًا رمادية" (سري)
 - كتب الأطفال (أولياء الأمور يعرفون الأطفال مثل الأجهزة والأدوات)
 - الكتب المدرسية في مرحلة التعليم العالي (بيئة غنية بالأجهزة)
 - الأعمال والإنتاجية (غنية بالأجهزة، مطابقة للفئات العمرية)



- ربما بلغت الولايات المتحدة وبريطانيا مرحلة النضج في قطاعات الكتاب الإلكتروني "التقليدية" تلك، ولكن هناك نمو قادم في بقية أنحاء العالم:
 - أوروباً تلحق بالركب بسرعة
 - الصين وشرق أسيا على تحقق نمو هائل
 - روسيا آخذة بالنمو، ولكن القرصنة تحول دون التوسع في السوق
 - أمريكا اللاتينية ستنمو بسرعة أيضًا، ولكن من قاعدة صغيرة
- الهند وأفريقيا آخذتان بالنمو بصورة أبطأ (تفتقران للأجهزة الذكية، وبرامج قراءة الكتب الإلكترونية)
 - الشرق الأوسط؟؟



• مبيعات أجهزة قراءة الكتب الإلكترونية في انحدار- يرجع ذلك جزئيًا إلى سجل ملكيها ممن هم أكبر سنًا في الغرب، ولكن غالبًا بسبب النمو الهائل الذي تشهده أجهزة قراءة الكتب الإلكترونية الذكية (الهواتف، الأجهزة اللوحية) لدى الشبان. "من هم الذين يحتاجون إلى كل منهما؟"

- أجهزة قراءة الكتب الإلكترونية (كيندل، نوك)= للفئات الأكبر سنًا
 - الهواتف الذكية / الأجهزة اللوحية= للفئات الشابة



• في الغرب. يجني ناشرو الكتب الإلكترونية بي تو سي المال من الكتب الإلكترونية. ولكنهم ما زالوا يواجهون تحديات كبيرة :

- اعتمادهم إلى حد كبير على العملاقين (أمازون، وأبل) في مبيعاتهم
 - يتعرضون للهجوم من المؤلفين-الناشرين
- عائدات المطبوعات الإلكترونية آخذة بالانحدار على الرغم من زيادة حصمًا في السوق
 - الافتقار إلى الرقابة على التسعير وعدم وجود نماذج تجارية يمكن الاعتماد علها
 - عدم اليقين= الافتقار إلى الاستثمار في المحتوى
- يبدو أن المتحولين إلى النشر الإلكتروني لا يتقبلون الأجهزة المزودة بتقنية اللمس المتعدد
 - توافر كم هائل من المعلومات مجانًا على الإنترنت
- ثقافة جديدة قائمة على التبادل السريع للمعلومات، مما يجعل ضبط التحرير زائدًا عن الحاجة-"الكل يعمل محررًا".



- الناشرون عبر الإنترنت في وضع أفضل:
- فرص متاحة لعقد صفقات بالجملة- إما مباشرة مع الحكومات/ المؤسسات ، أو عن طريق تجار الجملة/ المجمعين عبر الإنترنت
 - الكتب الإلكترونية ملائمة لتوزيع الكتب المدرسية والاستهلاك (بيئة غنية بالأجهزة)
- الناشرون التعليميون الملتزمون بصيغة إي بي يو بي ثري (مبادرة النشر التعليمي) وبالاستثمار بكثافة في النشر الإلكتروني (تشرين الأول/ أكتوبر ٢٠١٣: دار النشر بيرسون توقف نشر الكتب المطبوعة في اليابان)
- اعتماد الأجهزة اللوحية في التعليم في مراحل متقدمة (النمو سريع)، ولكن الناشرين عبر الإنترنت في وضع جيد يمكنهم من تلبية متطلبات السوق على خلفية إبرام عقود ضخمة لتوريد أجهزة



- الاتجاهات التي تبعث على التفاؤل
- إقرار عالمي لصيغة إي بي يو بي ثري ووضع حد للاعتماد على الأجهزة.
- ينبغي لقنوات توزيع الكتاب الجديدة عبر الإنترنت بين التاجر والمستهلك (غوغل بوكس، سامسونغ ليرنينغ هاب، تابون بوكس) أن تفتح آفاقا جديدة.
- الكتب الإلكترونية على أهبة الاستعداد لإحداث ثورة في مجال تجارة الكتب الأكاديمية والقاعات الدراسية



- الموقع
- ا الصحف (الاشتراك مفتوح أو مغلق)
- المدونات (يمكن أن تتحول إلى نقد بوساطة الإعلانات)
 - النشرة الإخبارية الإلكترونية
 - المجلة الإلكترونية
- من الناحية التقليدية هي عبارة عن نسخة ملف بي دي أف معززة لمطبوعة منشورة (تضمن وسائط غنية وارتباط تشعبي)، ولكن العديد من المجلات الإلكترونية متاحة حاليًا بصورة مباشرة على الإنترنت
 - عادة ما تكون مغلقة (متاحة للاشتراك)
 - تتميز بالتحكم بتحرير الموضوع



• تطبيقات الكتاب

- ينشأ باستخدام إحدى لغات برمجة الحاسب (إكس كود، سي بلاس بلاس)
- يباع على الأجهزة المحمولة المزودة بخدمة متجر التطبيقات (آب ستور، بلاي ستور، إلخ)
 - تقرأ بوساطة نظام التشغيل (أو إس) في الجهاز المحمول، ولذلك فهو يعتمد على الجهاز
- يشتمل عمومًا على التفاعلية بناء على طلب الزبون، ويعمل جنبًا إلى جنب مع نظام التشغيل للجهاز (جي بي إس لأدلة السفر وغيرها)
 - الكتاب الإلكتروني
 - ينشأ باستخدام لغة البرمجة إكس أتش تي أم إل/ سي أس أس
 - يتطلب عموما إحدى برمجيات قراءة الكتاب الإلكتروني
 - لا يعتمد بالضرورة على الجهاز (وإن كان العديد منها يعتمد عليه حاليًا)



- مطبوعات الموقع
 - الإيجابيات
- من السهل إنتاجها/ نشرها
- توافر الإمكانات لسوق ضخمة
- عائدات إعلانية جيدة لكبار زوار الموقع
 - السلبيات
- من الصعوبة بمكان تحقيق حضور لها
 - لا حماية للأصول (رمز مفتوح)
- مقاومة السوق للمواقع (ذات الاشتراك) المغلق
- منافسة هائلة من المواقع المجانية (الويكيبيديا ويوتيوب)
- ينظر إلها على أنها "استهلاكية" = تفتقر إلى قيمة متصورة



SDL Southwater Southwater

١ أنواع المطبوعات الإلكترونية

• تطبيقات الكتب

الإيجابيات

- من السهولة بمكان إنشاؤها لمطوري التطبيقات (على الرغم من أنها تنطوي على صعوبة أكبر لناشرين)
 - تتسم بأكبر قدر من المرونة فيما يتعلق بعرض المحتويات
 - حماية الأصول جيدة
 - توفر فرصة للتفاعل مع نظام تشغيل الجهاز (على سبيل المثال الكتب المستندة إلى جي بي سي) على الرغم من أن إي باب ثري يعمل على ردم الفجوة بسرعة كبيرة جداً



• تطبيقات الكتب (تتمة)

السلبيات

- منافسة كبيرة من الكتب التي لا تتضمن تطبيقات
- سعر منخفض للتطبيقات المشابهة (الكثير منها مجانية أويتم تجربها مجانًا)
- تعاني من مشكلة في رؤيتها بوضوح على الأجهزة المزودة بخدمة متجر التطبيقات
 - صناعة النشر ككل تدفع باتجاه التمييزبين التطبيقات والكتب





• الكتب الإلكترونية

الإيجابيات

- الصيغة الإلكترونية الأكثر سهولة لتحويل العناوين المطبوعة الحالية
 - أصبح تأليفها المباشر من جانب الناشرين أكثر سهولة
 - أصبح تنسيقها أقل اعتمادًا على الأجهزة على نحو مطرد
 - حماية الأصول ممتازة وضبط الترخيص مدمج

(عبر إدارة الحقوق الرقمية والبيانات الوصفية)

- توفر مواصفات إي باب ثري وظائف مشابهة للتطبيقات أبل وأكثر من المجلات الإلكترونية/ النشرات الإلكترونية النشرات الإلكترونية الإلكترونية المستندة إلى ملفات بي دي إف
 - اعتمادها عالميًا من جانب التعليم = سوق المستقبل؟





• الكتب الإلكترونية (تتمة)

السلبيات

- أحدث إصدارات الكتب الإلكترونية تستند ببساطة إلى ملف بي دي إف أو هي عبارة عن نسخ مصورة لمطبوعات مطبوعة (أي لم تصل بعد إلى إمكاناتها الكاملة)
 - قيمة منخفضة مقابل الكتب المطبوعة (نسبة نمو السوق/ العائدات أكثر انخفاضًا)
- الاختلاف الكبير في التوقعات بين المستهلكين الأكبر سنًا (برنامج قراءة الكتب الإلكترونية، إي باب تو) والمستهلكين الأصغر سنًا (الجهاز اللوحي/ الهاتف الذكي، إي بي يو بي ثري) أحدث "فراغًا في النشر الإلكتروني" في السوق





٢ داخل الكتاب الإلكتروني

• ملف الكتاب الإلكتروني هو أساسًا مجلد مضغوط يحتوي على المجلدات الفرعية والملفات.



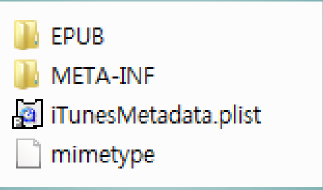
• لذلك دعونا نقوم بفك ضغط المجلد ونرى ما بداخله





٢ داخل الكتاب الإلكتروني

• تحدد مواصفات إي باب ثري ما تحتوي عليه مجلدات إي باب، وكيف تنظم، بحيث يمكن لجميع برامج قراءة الكتب الإلكترونية قراءتها.

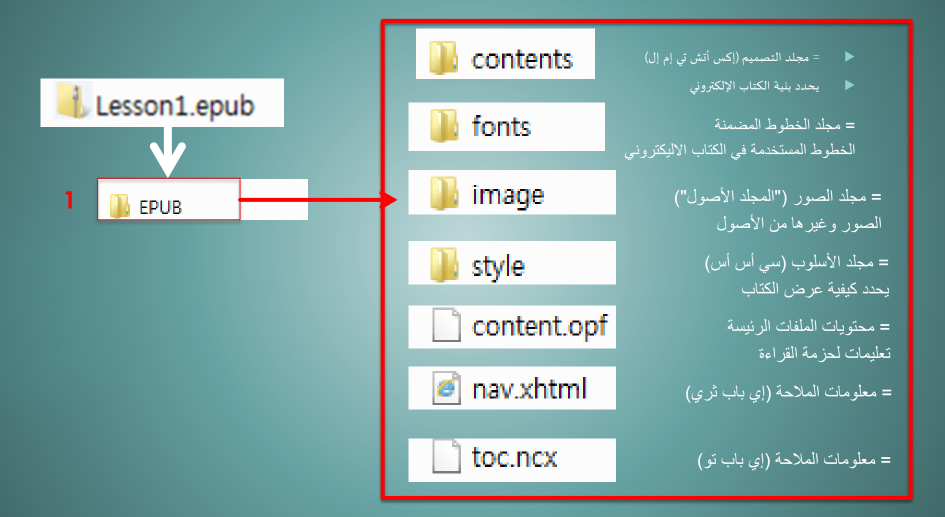


- لضمان سهولة القراءة على أجهزة إي بي يو بي تو السابقة
 - لضمان سهولة القراءة على أبل إيبوكس
 - لتشفير وحماية الأصول (الصور وغيرها)
- لإضافة معلومات الترخيص (تاريخ انتهاء الصلاحية، وما إلى ذلك)



SDL Car alka Allata Secretarial Large

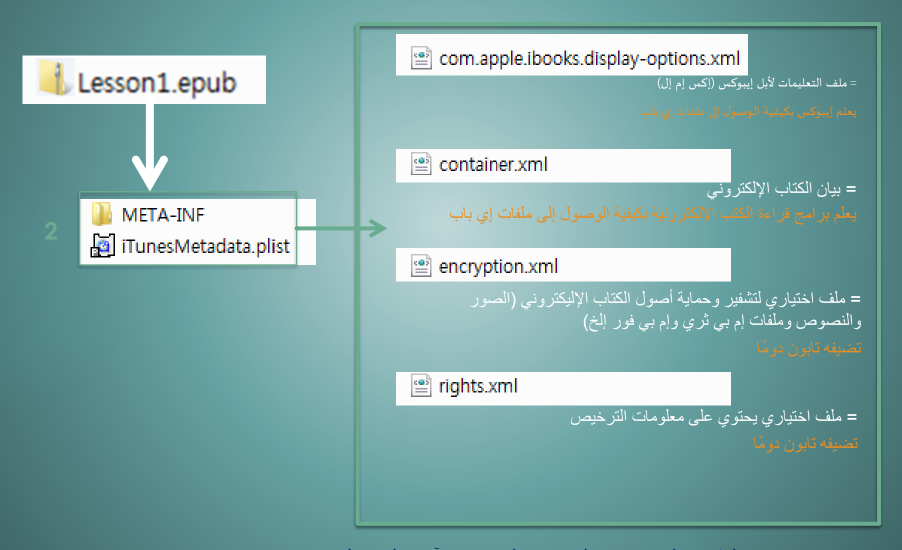
٢ داخل الكتاب الإلكتروني



 ${
m s}$ S D L



2 Inside an eBook







- انسيابي
- يستخدم جدول المحتويات (تي أو سي) لتحديد طريقة العرض
- ليس ثمة "صفحات" على هذا النحو: تعرض "الشاشة في وقت واحد" وفقًا لعارض الجهاز
 - يمكن أن تكون الصور مدمجة في نقاط محددة في النص
 - يمكن أن يكون عموديًا أو أفقيًا
 - يحدد الملف إي باب فواصل الفصل إلخ



- انسیایی (تتمة)
- جميل للروايات والكتب المدرسية ذات النصوص الكثيفة
 - يمكن أن يقرأ باتجاه عمودي أو أفقي
 - يمكن قراءته على معظم الأجهزة الحالية
 - ولكن التحكم بتصميمه محدود جدا
 - باهت بصريًا



- التصميم الثابت
- يستخدم جدول المحتويات (تي أو سي) لتحديد العرض
 - يقسم ملف إي باب إلى صفحات أو شاشات (ينتشر)
 - يعاد إنشاء التصميم تمامًا كما يقصد المصمم
 - عمودي أو أفقي



- التصميم الثابت (تتمة)
- من الناحية البصرية، أكثر مرونة، وأكثر تعقيدًا، وأكثر جاذبية
 - جيد للأعمال المصورة غير الروائية ولكن
- ينطوي إنشاؤها باستخدام اللغة سي إس إس/ إكس إتش إم إل على صعوبة أكبر (رموز أكثر تعقيدًا)
 - ليس بإمكان الجيل الأول من برامج قراءة الكتب الإلكترونية (إي باب تو) قراءتها





- التصميم الهجين
- مماثل للانسيابي، وإنما يستخدم خيار (عرضي) والاتجاه العمودي لتقديم معلومات مختلفة
- التطبيقات في الوقت الراهن ممتازة، ولكن الاحتمالات مثيرة للاهتمام (خاصة الكتب المدرسية، وتعلم اللغة)





• المعزز

- يضيف الوسائط الغنية (الصوت، والفيديو، والرسوم المتحركة) والارتباط التشعبي (داخلي/ خارجي) لإثراء تجربة القارئ
- يمكن القيام به بإضافة تحسينات على قاعدة تصميم ثابت بي دي إف.. (سهل، ولكنه لا يتسم بالمرونة)

... أو عبر إنشائه بالكامل باستخدام اللغة إكس إتش تي إم إل/ سي إس إس

(أكثر صعوبة، ولكنه أكثر مرونة وذو نطاق أوسع أكثر لإدخال ميزات إي باب ثري)



• متعدد اللمس

- مصمم للعمل مع أحدث جيل لنظام التشغيل الهواتف النقالة (آي أو إس، أندرويد) باستخدام اللمس وإيماءات اللمس لتفعيل مجموعة كاملة من ميزات إي باب ثري
 - يمكن أن يكون التصميم انسيابيًا أو ثابتًا ولكن عادة ما يكون التصميم ثابتًا، لتحقيق الاستفادة القصوى من التحسينات والحفاظ على جمالية التصميم
 - يحدد إي باب ثري المعيار العالمي



- متعدد اللمس (تتمة)
- يقول المستهلكون الأكبر سنًا للكتب الإلكترونية إنهم لا يرغبون في الحصول عليها
 - يحها القراء الشبان ولكن
 - معيارًا للكتب المدرسية (أو، على الأقل، "يوصى بقراءتها" للطلاب في سن الدراسة)
 - تصبح معيارًا لكتب الأطفال



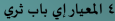
- متعدد اللمس (تتمة)
- تصبح معيارًا لكتب تعلم اللغة
 - تصبح معيارًا لأدلة السفر
- أن تحل محل الجيل الحالي من تطبيقات الكتب
- (بإمكان إي باب ثري القيام بمعظم، إن لم يكن كل، ما تقوم به تطبيقات الكتب حاليًا)





٤ المعيار إي باب ثري

- طرحته آي دي بي أف في تشرين الأول/ أكتوبر ٢٠١١
- يضع مبادئ توجهية صارمة بشأن كيفية تنظيم ملفات إي باب ثري وترميزها حتى يتسنى لجميع أجهزة قراءة الكتب الإلكترونية في المستقبل قراءتها
 - يهدف إلى إنهاء اعتماد الكتب الإلكترونية على الجهاز
 - يحظى بتأييد ودعم اتحاد الناشرين الأمريكيين (حزيران/ يوليو ٢٠١٣)
 - يحظى بتأييد والدعم (مبادرة عالمية لوضع معايير عالمية للكتب الدراسية الإلكترونية)











٤ المعيار إي باب ثري

- ميزات إي باب ثري
- سهولة الملاحظة والتصفح، مع القدرة على البحث في النص بأكمله
 - الارتباط التشعبي ضمن المطبوعة وبالمواقع الخارجية
- الإشارات المرجعية، والمعالم البارزة، والمذكرات التي يمكن مشاركتها عبر أجهزة متعددة
 - (متصلة أو غير متصلة بالإنترنت) من أجل قارئات السحاب الشخصية
- التعامل الموثوق به مع الوسائط الغنية (الصوت/ الفيديو/ الرسوم المتحركة، أس في جي، ماث كيو إل وغيرها من العناصر الموجهة من أتش تي أم أل فايف)
 - تكبير وتصغير/ تضخيم الصور وإطارات الفيديو
 - دعم جافا سكرببت للتعامل مع الوسائط الغنية والعناصر التفاعلية
 - إدارة إي بوك شيلف الشخصي
 - بالإضافة إلى العديد من الميزات الأخرى القابلة للتعديل حسب الرغبة في أتش تي أم أل فايف.



٤ المعيار إي باب ثري

- إضافة ملف خاص من أجل كيندل
- إضافة إي بوكس ملف خاص (ليس من الصعوبة بمكان إضافته)- ولكن الكتب متعددة اللمس المؤلفة أي بي أي تو لا تتوافق مع مواصفات إي باب ثري، لذلك لا يمكن بيعها إلا عن طريق في متجر إي بووك ما لم تكن كتب مدرسية مجانية
 - ما زال هناك الكثير من الاختلاف بين الأجهزة/ متصفحات الويب/ برامج قراءة الكتب الإلكترونية/ أنظمة التشغيل
 - الجمهور الذي يشتري الكتاب الإلكتروني حائر/حذر
 - ما تزال هناك فجوة كبيرة من إنشاء المحتوى (برمجيات تركيب الصفحة، برمجيات الوسائط المتعددة) ولغاية ابتكار إي باب (إكس أتش تي إم إل/ سي أس أس)
 - تباطؤ الناشرون في الاتفاق على أن إي باب ثري هو الطريق إلى الأمام (وهو ما يتغير الآن)



١ ما الذي يتضمنه؟

- غالبًا ما يتم إنشاء المنشورات المطبوعة باستخدام برامج تركيب الصفحة (على سبيل المثال، إن ديزاين، كوارك إكسبرس)
- وتنشأ ملفات الكتاب الإلكتروني ("إي باب") باستخدام إيكس أتش تي إم أل/سي أس أس.
 - ثمة فارق كبير! بينه وبين الصيغ الأخرى



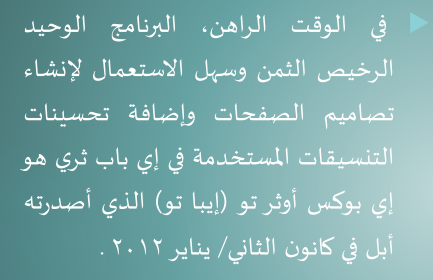


- الإصدارات اللاحقة من إن ديزاين وكوارك تحتوي على إمكانية التحويل من "الطباعة إلى إي باب ثري"... ولكن
 - ينبغي أنّ تكون الملفات (ستايل شيت) على وجه التحديد من أجلّ التحويل
 - بالإمكان إضافة التحسينات (الوسائط الغنية، وعرض الشرائح، والنوافذ المنبثقة) على الإصدارات الأحدث للبرامج، ولكنها قد تتطلب المزيد من التدريب لمصممي الطباعة = بطيئة
- تتطلب التحسينات الترميز لمواصفات إي باب ثري (مما يتطلب ذلك من المصمم أن يعمل مع مبرمج أو أن يعرف لغة إكس أتش تي أم أل/سي أس أس)



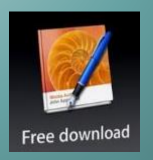


• التحويل إلى إي باب





يقوم تلقائيًا بتحويل عناصر/ أشكال الصفحة إلى رمز إكس أتش تي إم إل / سي أس أس.





٢ التحويل إلى إي باب

- توجد برمجيات أخرى من أجل تحويل ملفات إن ديزاين وكوارك إلى ملفات إي باب ثري:
- يأتي إن ديزاين سي سي (السحابة الإبداعية/كرييتيف كلاود) مع التطبيق المساعد للمتصفح ديجيتال بابليشينغ سويت الذي يحسن إلى أبعد حد ممكن إن دي دي لإنشاء ملفات إي باب. وهناك الكثير من التطبيقات المساعدة للمتصفح إن دي دي لجعل هذه المهمة أسهل (بعضها مجاني، وبعضها الآخرليس كذلك)
 - يتضمن أكوافاداس مجموعة شديدة الترابط من أدوات البرمجيات لإنشاء إي باب في إن ديزاين بوصفه جزءًا من منصة النشر الإليكتروني لديه.
 - كوارك إكسبرس تين يتكامل مع تطبيقات ستديو المستندة إلى كلاود لتسليم ملفات إي باب ثرى



٣ أخصائيو التحويل إلى إي باب

- ومع ذلك، فإن هذه الهيمنة قد لا تدوم:
- خبر بعض الناشرين مشكلات في التواصل مع الفرق التي تنفذ التحويل
- التحويل يدويًا يزيد من احتمال وقوع الخطأ البشري، مما يؤدي إلى مشكلات تتعلق بمراقبة الجودة التحريرية وتصحيح الأخطاء
 - قد لا تكون ملفات إي باب الناتجة مقروءة على كافة الأجهزة

(تتطلب "ملفًا لكل جهاز")

• إنشاء رزمة متكاملة من ملفات إي باب مزودة بإدارة أمن وترخيص (إدارة الحقوق الرقمية) يكبد تكاليف إضافية (تتجاوز قدرات بعض أخصائي التحويل)



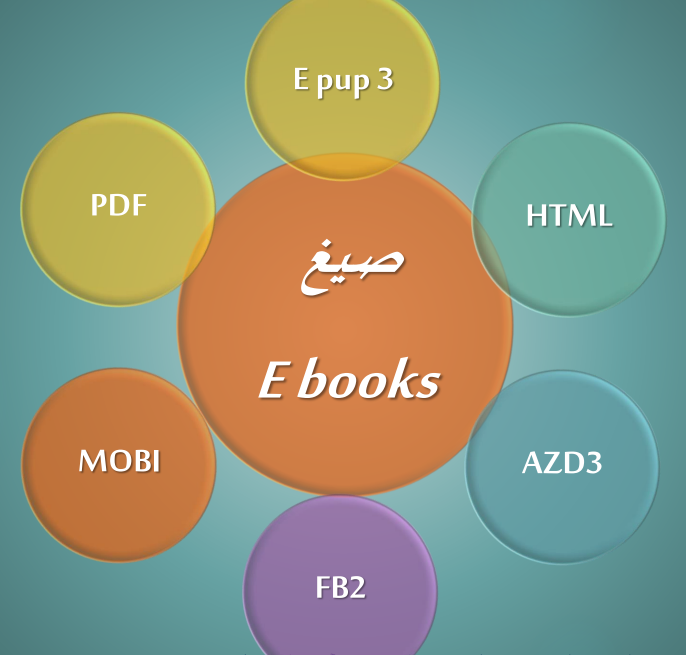
- المقاربة التي تنتهجها تابون
- الإفادة من الخبرة الكورية في مجال البرمجيات لأتمتة عملية التحويل وتزويد الجهاز بقأبلية التشغيل البيني
 - دمج التحويل مع إدارة الحقوق الرقمية المدمجة (الأمن، وإدارة الترخيص)
 - يعمل حصرًا مع مواصفات إي باب ثري (معيار مفتوح، ومستقبل إي باب)



- أتمتة عملية التحويل:
- تمكن تابون من أن تكون قادرة على منافسة الهند في السعر
- يقلل بشكل كبير من نطاق الخطأ البشري = ذو موثوقية أكبر
- لا "تكاليف خفية" لتحسين الملفات إلى أبعد حد من أجل مختلف الأجهزة
- مواصفات إي باب ثري تضمن انخفاض صيانة الملف الجارية (دليل المستقبل)
 - يضمن وصول ملفات إي باب المحولة إلى أوسع جمهور ممكن











kalibre

شركات تحويل

sigil برامج

تحويل

plucins

CC 2019

In design

Apel A





• يسعر معظم أخصائي التحويل كل صفحة وفقًا لتعقيد كتاب (بتقييم عينة من ملف بي دي إف).

• سوف يحول كثيرون (بما في ذلك تابون) بضع صفحات مجانًا بوصفها عرضًا تجريبيًا

Basic per page conversion costs (without interactivity or rich media)

Reflowable ePub	per page	Fixed layout ePub	per page
LEVEL 1	0.00000000	LEVEL 1	
Single column layout with anchored images;		Up to 1 text box or image per page	
number of images no greater than 10% of total	/	excluding background images	\$1.10
number of pages	\$0.40		
		LEVEL 2	
LEVEL 2		Up to 2 text boxes or images per page	
Single column layout number of images		excluding background images	\$2.10
and addional elements (e.g. grouped images,			
sidebars, illustrated tables, equations etc) no	\$2320 PM	LEVEL 3	
greater than 25% of total number of pages	\$0.60	Up to 3 text boxes or images per page	
		excluding background images, total	
LEVEL 3		number of elements no greater than 50%	
Single or multi-column layout; number of		of total number of pages	\$3.20
images and additional elements no greater	160/01/03/07		
than 50% of total number of pages	\$1.10	LEVEL 4	
		Up to 4 fext boxes or images per page;	
LEVEL 4		multi-column layout number of images	
Single or multi-column layout; number of		and additional elements no greater than	
images and additional elements no greater	0.000	67% of total number of pages	\$4.2
than 100% of total number of pages	\$1.50		
		LEVEL 5	
LEVEL 5		Up to 5 text boxes or images per page;	
Single or multi-column layout; number of		multi-column layout number of images	
images and additional elements no greater		and additional elements no greater than	
than 150% of total number of pages	\$1.90	150% of total number of pages	\$5.2



• من الطبيعي أن يطلب المحولون رسومًا إضافية (عادة لكل وحدة) من أجل تحسينات مثل الوسائط الغنية والتفاعلية ...

... ولكنك بحاجة إلى أن تتوافر لديك فكرة عن حجم هذه الرسوم الإضافية قبل أن تبدأ، لكي تتمكن من تقدير التكلفة الحقيقية للتحويل

Additional costs for enhanced (multi-touch) ePubs

Add these additional element costs to the basic page cost of your reflowable or fixed layout ePub to more accurately estimate the cost of conversion. More options (such as full interactivity) are available on request.

Supplied video element (including conversion to multiple web browser file formats)	\$1.50 per video
Additional custom button control (for audio/video interaction)	\$1.00 per control
Slideshow with supplied images (price is for 5 images; allow \$0.30 per additional image)	\$3.00 per slideshow
Image or text box interaction (show and hide).	\$0.50 per item
Image animation	starts from \$4.00 per Item
Hyperlink to index or other location within ePub.	\$0.10 per link
Hyperlink to external website	\$0.50 per link
Pop-up with additional content	
Pop-up with quiz question	starts from \$1.50 per answer
Multiple choice quiz	starts from \$2.00 per answer
Drawing feature (e.g. for activity book)	starts from \$3.00 per activity
Painting feature (e.g. for activity book: simple 3-color choice)	starts from \$5.00 per activity
Audio sync feature ("read aloud") from supplied audio file	\$0.18 per word
Table redraw for text capturing	\$0.20 per cell



- الأسئلة التي يتعين عليكم طرحها على محول المحتوى المحتمل
 - كيف يجري التحويل؛ ما هي أدوات البرمجيات المستخدمة؟
 - هل التحويلات الجارية هي إلى مواصفات إي باب ثري؟
- ما هي الأجهزة/ أنظمة التشغيل التي سوف تعمل علها ملفات إي باب الناتجة؟
 - ما هي الأحكام الموضوعة بشأن الأمن ؟
 - ما هي الأحكام الموضوعة بشأن إدارة الحقوق؟
 - كيف يجري التحقق من سلامة الملفات (تصحيح الأخطاء)؟





- تذكروا أن معظم أخصائي التحويل يتنافسون فيما بينهم على سعر كل صفحة، لذلك من المرجح ألا يكون اختلاف كبير في التكلفة المقدرة
- القوا نظرة إلى مستوى الخدمة المقدمة، وقأبلية استخدام الملفات النهائية، والتكلفة الإجمالية للتحسينات "الإضافية" المخفية
- تأكدوا من حصولكم على تقدير للتكلفة خطيًا، يتضمن تحديد ما يشتمل عليه سعر كل صفحة... وما لا يشتمل عليه



- إنشاء ملفات إي باب يزداد سهولة بمرور الوقت، وخاصة لدى الناشرين الذاتيين ممن لا يمتلكون المعرفة أو تتوافر لديهم القليل من المعرفة بعمليات إنتاج الطباعة.
 - هناك خيارات مختلفة، وهو أمريتوقف على ما يود الناشرون إنشاءه، ونطاق العملية



- الخيار أ: النشر الذاتي
- تقدم كثير من الشركات (بما في ذلك أمازون) خدمات مباشرة على الإنترنت لإنشاء الكتاب الإلكتروني تستهدف الناشرين الذاتيين ودور النشر الصغيرة. كما تقدم بعضها (مثل لولو) خدمة إنشاء الكتاب المطبوع بناء على الطلب
 - وعادة ما يتوافر لديهم "معالج" مباشر على الإنترنت (برنامج يقودك خطوة بخطوة) يحول مستند وورد قائم إلى كتاب إلكتروني انسيابي، أو ملف بي دي إف قائم إلى تصميم ثابت لملف إي باب
 - ويقدم كثيرون أيضًا خدمات إضافية، مثل المساعدة في التصميم والمشورة بشأن التسويق.



- الخيار الأول: النشر الذاتي (تتمة)
- معالج النشر الذاتي الأنموذجي يقودك عبر الخطوات التالية:
- ا قم بتحميل وثيقة وورد أو بي دي إف (بوصفها صفحات مفردة)
- تهم بتحميل الغلاف (بوصفهاملف بي دي إف أو صورة جيه بي جي)
- للقم بملء البيانات الوصفية (تفصيلات الكتاب، وصف متاجر الكتاب الإلكتروني، السعر المقترح إلخ)
 - تدقيق التجارب الطباعية للكتاب التي تم إنشاؤها بوساطة المعالج المباشر عبر الإنترنت (أفضل وسيلة للقيام بذلك على نسخة مطبوعة)
 - الموافقة على النشر عبرأي متجر للكتاب الإلكتروني يوفره مزودك



• الخيار الأول: النشر الذاتي (تتمة)

الإيجابيات

- رخيص التكلفة (أي زهيدة، إن وجدت، تكاليف مدفوعة مقدمًا)
 - سهل نسبيًا

السلبيات

- لا ينشئ ملف إي باب ثري كامل المزايا، لذلك ستكون خيارات استغلاله في المستقبل
 محدودة
- يحصل المزود على نسبة مئوية من سعر الغلاف، وستكون حبيس نماذجهم الربحية
 - مشكلة الحضور: هناك الملايين من الناشرين الذاتيين!



• الخيار أ: النشر الذاتي (تتمة)

نصائح:

- ما زال خيارًا جيدًا لدى دور النشر الصغيرة ممن يرغبون في تسويق ملفات إي باب بسيطة نسبيًا- الروايات الإلكترونية، أو المجلات الإلكترونية العادية.
- لا يكلف التصميم وخدمات التسويق مالًا: بشأن التصميم، فمن الأفضل لك محاكاة التصميم الذي ترغب به.



- الخيارب: أدوات التحسين المباشر على الإنترنت
- إحدى معالجات النشر الذاتي، إذ إنها تمكنك من إنشاء وتوزيع العناوين المفردة المستندة إلى ملف بي دي إف أو المجلات الإلكترونية المزودة بوسائط غنية إضافية وارتباطات تشعبية
- عادة ما تباع على أساس الاشتراك، مما يتيح لك الوصول إلى الأدوات، جنبًا إلى جنب مع نظام التخزين في السحابة الحوسبية لديهم، وتسهيلات التسويق/ التحليلات
 - ينشئ الكثيرون ملفات إي باب مزودة بمواصفات إي باب ثري، ولكن النتيجة ليست ملف إي باب بالمفهوم الضيق (أي ميزات محدودة، قدرة محدودة على البحث في النص إلخ)





- الخيارب: أدوات التحسين المباشر على الإنترنت (تتمة)
- من جديد، عادة ما تتضمن عملية الإنشاء استخدام معالج مباشر على الإنترنت لتحميل صفحات ملفات بي دي إف، والغلاف الأمامي (بوصفها صورة جي بي جي)، والبيانات الوصفية .
 - ومع ذلك، ما إن يولد النظام "طبقة قاعدة" النسخة التجريبية، حتى تمنحك الأدوات خيار تحميل وتثبيت الوسائط الغنية (الفيديو مثل ملفات إف إل في أو إم بي فور؛ الصوت مثل ملفات إم بي ثري) وإدراج ارتباطات تشعبية (سواء ضمن المستند أو بمواقع خارجية).



• الخيار ب: أدوات التحسين المباشر على الإنترنت (تتمة)

الإيجابيات

- أكثر تكلفة من الخيار أ، ولكنه منخفض الأخطار وتكاليفه واضحة
 - سريع وسهل نسبيًا
 - رائع للمجلات الإلكترونية ذات الاشتراكات المحدودة

السلبيات

- من جديد، الملفات الناتجة ليست ملفات إي باب ثري ذات مواصفات حقيقية، لذلك قد تكون الخيارات محدودة للتوزيع
 - من جديد، ثمة مشكلة تتمثل في الحضور: يتعين عليك أن تكون على استعداد للقيام بالتسويق (لكل من العنوان وموقع الويب الخاص بك)





• الخيارب: أدوات التحسين المباشر على الإنترنت (تتمة)

نصائح:

- تسوق: هناك العديد من خطط التسعير المختلفة والأسعار في الوقت الراهن تتفاوت إلى حد كبير
 - إياك أن تلتزم على المدى الطويل: إن لم تكن تبيع أي عنوان، فإنك لا ترغب في أن تكون حبيس الاشتراك على المدى الطويل
 - توفر معظم النظم أدوات التحسين ذاتها، ومن ثم قم بالتركيز على أي مساعدة تسويقية إضافية تمنحك إياها- تذكر، أن تحقيق الحضور سوف يكون المهمة الأصعب الملقاة على عاتقك





- الخيارج: الإنشاء والتحويل
- استعن بفريق التحرير/ التصميم لديك في إنشاء ملفات الطباعة- وإذا لزم الأمر، لاقتراح تحسينات الوسائط الغنية
 - اعهد بتحويل ملفات الطباعة إلى ملفات إي باب إلى أخصائي التحويل
- استعن بأخصائي التحويل لإضافة تحسينات الوسائط الغنية، والعمل في شراكة مع فريق التحرير/ التصميم لديك



• الخيار ج: الإنشاء والتحويل (تتمة)

الإيجابيات

- لا استثمار في موظفين جدًا أو التدريب
- إنشاء ملفات بمواصفات إي باب ثري (نسخة تجريبية مستقبلية)
 - تكلفة التحويل تقارن إيجابيًا مع التكاليف الداخلية

السلبيات

- تحتاج لموظفي تحرير/ تصميم لإدارة العملية بصورة فعالة، وإلا فقد تصادفك مشكلات في الاتصالات
 - الافتقار لسير العمل الواضح (كل حالة تختلف عن الأخرى)
 - لا تطور خبرة داخل الشركة في ملف إي باب



- الخيارج: الإنشاء والتحويل (تتمة)
 - سيناريو أنموذجي:
- يمتلك الناشر ملفات الطباعة، بالإضافة إلى مواد الفيديو ويرغب في إنشاء كتاب إلكتروني بملف إي باب ذي مواصفات معززة
- يرسل الناشر ملفات بي دي إف/نسخ من أشرطة الفيديو إلى أخصائي التحويل، جنبا إلى جنب مع إيجاز من فريق التحرير/ التصميم
- يعيد أخصائي التحويل ملف بي دي إف يتضمن التعليق ("الملاحظات اللاصقة الصفراء") مقترحًا التحسينات الممكنة صفحة إثر صفحة
 - يراجع الناشر ويسعر تكلفة التحسينات باستخدام قائمة الأسعار التي وضعها أخصائي التحويل
 - يتفق الناشر وأخصائي التحويل على المواصفات/ الأسعار للمهمة



- الخيار د: إنشاء ملفات إي باب في الشركة
- يتضمن انتقال فرق التصميم والتحرير المستندة إلى الطباعة القائمة إلى إنتاج إي باب
 - من المحتمل أن يتضمن استثمارًا جديًا
 - في الموظفين الجدد
 - في تدريب الموظفين
 - في البرمجيات الجديدة
 - 🏓 في إرساء ممارسات عمل جديدة
 - يستحق الجهد المبذول في سبيله وحسب إذا كان أنموذج الأعمال واضحًا
 - اكتشف العديد من الناشرين أن ذلك يكبدهم بالفعل نفقات مالية





- إنشاء كتب إلكترونية بمواصفات ملف إي باب ثري المعززة يتضمن ثلاثة تخصصات منفصلة
 - تحريرية/ تصميم (المهارات المستمدة من الطباعة والنشر)
 - الوسائط المتعددة (المهارات المستمدة من إنتاج الفيديو)
 - الإنتاج (المهارات المستمدة من تصميم/ برمجة شبكة الإنترنت)





- فريق التحرير/ التصميم
- الخطط والمهام المكلف بها
- ينتج التصميمات (باستخدام إن د يدي/ كوارك)
 - يحرر النص (باستخدام إن د يدي/ كوارك)
 - 🍨 يترجم ويتكيف
 - يقدم المشورة بشأن نصوص الأفلام

(ولكن سيكون هناك المزيد من التبادل بين التحرير والتصميم مما هو عليه الآن؛ إذ يتعين على المحررين أن يعوا التصميم؛ كما يتعين على المصممين أن يكون لديهم فهم للتحرير)





- فريق الوسائط المتعددة
- يقوم بتحويل وأرشفة اللقطات، وملفات الصوت، والرسوم المتحركة
- ينشئ رسومًا متحركة بسيطة لاستخدامها في الكتب متعددة اللمس (غالبًا ما يكون القيام بذلك في الشركة ذات تكلفة أكثر فعالية)
 - يلتقط الصور (غالبًا ما يكون أرخص وأسهل من الترخيص)
 - يعيد تعديل اللقطات الموجودة في الأفلام المصغرة
 - ينتج التعليق الصوتي والمؤثرات الصوتية
 - (جميع المهارات المرتبطة حاليًا بإنتاج الفيديو)





• يبدأ بفكرة

قد تكون فكرة نشر (مثل الكتب المطبوعة)

ولكن

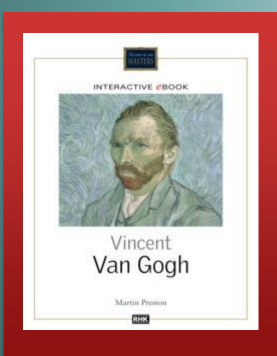
ربما تكون بالقدر ذاته فكرة إعادة ترزيم أصول متعددة الوسائط باهظة التكلفة

حصل الناشر على ترخيص لها





- مثال: معرض الفيديو للأساتذة (آر إتش كيه)
- سلسلة من ٢٠ كتابًا إليكترونيًا معززًا متعدد اللمس تتناول حياة الفنانين العظماء
- تستند إلى سلسلة برامج فيديو مدتها (٢٠ × ٤٥ دقيقة) مرخصة من شركة الإنتاج اليابانية أي سي سي







- مثال : معرض الفيديو للأساتذة (تتمة)
- تضاف بعد ذلك أضاف الميزات الأخرى لملف إي باب ثري، لإثراء القراءة / تجربة المشاهدة

تمرير سلسلة الأحداث حسب ظهورها على الفصل

بادئات مزودة بالتواريخ الرئيسة

حياة الفنان



ندوة بعنوان النشر الإلكتروني - الفرص والتحديات وآفاق ال





• مثال: معرض الفيديو للأساتذة (تتمة)

لوحات الصورة التفاعلية، وتمكين القارئ من التكبير، لإلقاء نظرة فاحصة



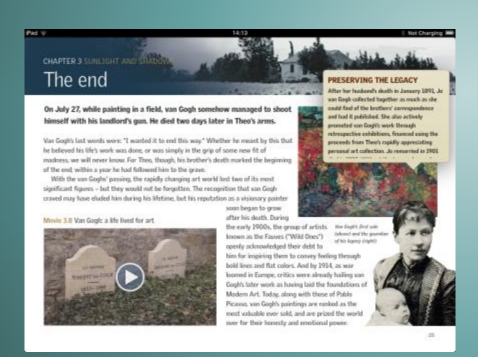




• مثال: معرض الفيديو للأساتذة (تتمة)

نوافذ منبثقة تعمل بالإيماءة

لوحات توفر معلومات إضافية

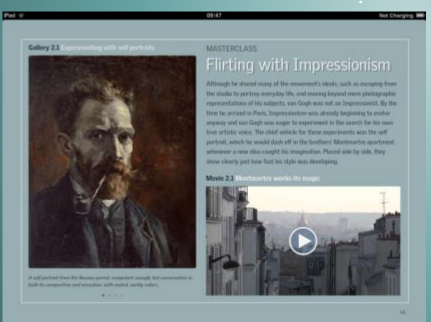






• مثال: معرض الفيديو للأساتذة (تتمة)

عرض شرائح من الصور والتعليقات المتتابعة







• مثال: معرض الفيديو للأساتذة (تتمة)

وعرض الشرائح النهائي،

يظهر لوحات كل فنان بأحجامها النسبية (ميزة تحظى بشعبية كبيرة لدى القراء)







• بعض المبادئ التوجيهية لإنشاء الكتب الإلكترونية المعززة

"كونك تستطيع فعل الشيء، لا يعني أنه يجب عليك فعله".

تجعل مواصفات ملف إي باب ثري من الممكن دمج العديد من الميزات في

الكتب، ولكن إسأل نفسك أولًا

هل تخدم الميزة غرضًا مفيدًا؟

وهل تستحق تكلفة إضافية؟

إياك أن تضمن الميزات من أجل تضمينها وحسب، فقد ينتهي بك المطاف بالفشل





"تأكد من أنك تعلم ما يمكن أن يقوم به ملف إي باب ثري"

تعرف على المواصفات، لكي تعلم ما هو ممكن

واختر بعدئذ الميزات الأكثر ملاءمة





"هل الوسيلة تناسب الموضوع؟"

يمكن أن تقوم الكتب الإلكترونية بالكثير من الأشياء التي تعجز الكتب المطبوعة عن القيام بها، ولكن بالقدر ذاته، قد تكون وسائل الإعلام الأخرى (الكتب المطبوعة، والتلفاز، والبيانات المرئية المتدفقة عبر الإنترنت) أكثر ملاءمة لنقل المعلومات التي تفكر في تضمينها





- (نأمل!) أن "يعمل" معرض الفيديو للأساتذة، لأن تنسيق الكتاب الإلكتروني يلائم الموضوع:
 - يمكن أن يصطحب القراء الكتب الإلكترونية معهم إلى صالات العرض
 - توفر الأفلام المصغرة فرصة لـ "الدنو من" اللوحات (أقرب من مشاهدتها في المعرض)
- توفر النوافذ المنبثقة، وعروض الشرائح، وتمرير سلسلة الأحداث حسب ظهورها المعلومات الأساسية عن الفنان بأسلوب مدمج يسر الناظرين





٣ إنشاء المعاملات

- كم يبلغ عدد الصفحات؟
- ما هو الثمن الذي يمكنني أن أتقاضاه؟
 - كم يبلغ حجم الملف؟

في الوقت الراهن، ما زالت سوق الكتب الإلكترونية المعززة حديثة العهد، ومن ثم فإن هذه كلها أسئلة مفتوحة بشكل كبير

ولكن دعونا نحاول الإجابة عليها على أي حال





٣ إنشاء المعاملات

- كم يبلغ عدد الصفحات؟
- من الواضح أنه ثمة ارتباط وثيق بسعر الغلاف (ومن ثم تكلفة الإنشاء) ولكن
 - لا معنى لمحاولة لبيع المزيد من الصفحات التي لا يرغب بها القراء
- لا جدوى من إنشاء المزيد من الصفحات التي لن يدفع القراء المال لقاءها





٣ إنشاء المعامِلات

- بطبيعة الحال، قد نكون مخطئين. ولكن
- يبدو أن متوسط سعر الكتاب الإلكتروني يبلغ قرابة ٥,٠٠ دولار أمريكي، لذلك يبدو من المعقول فرض المزيد من المبالغ لقاء كتاب إلكتروني مزود بفيديو مدته ٢٠ دقيقة من الفيديو وتفاعلية إضافية
- توحي الخبرة مع المستخدمين التجريبيين بأن عددًا يتراوح بين ٢٨-٣٦ صفحة متعددة اللمس
 كاملة المزايا يوفر تجربة "مرضية "
 - توحي التغذية الراجعة العامة من صناعة النشر الإلكتروني بأن قراء النشر الإلكتروني يفضلون قراءة عدد أقل من الصفحات من قراء النشر المطبوع





٣ إنشاء المعامِلات

- ما هو الثمن الذي يمكن أن أتقاضاه؟
- لدى الجمهور العام، كلما كان الثمن أرخص كان ذلك أفضل (أي أقل من ١٠ دولار أمريكي).
 - لدى الجمهور المتخصص، تسعير الكتاب المطبوع ملائم تمامًا
 - يهب كثير من المؤلفين الناشرين كتهم لمجرد لفت الأنظار إلها (لم يثبت حتى الآن أنها إستراتيجية قابلة للتطبيق)
 - قد يقع اختيار ناشري سلاسل الكتب الإلكترونية على أن يهبوا أولها مجانًا لرفع مستوى الاستجابة (إستراتيجية مقبولة وتستخدم على نطاق واسع)





٣ إنشاء المعامِلات

- ما هو حجم الملف؟
- ما من أدلة دامغة حتى الآن من العملاء بشأن الحد الأقصى المقبول لحجم الملف للكتب الإلكترونية المعززة
 - يفرض أبل حدًا أقصى لحجم الملف يبلغ ٢ غيغا بايت (ولكن أجهزة أي باد لديها قدرة تخزينية تبلغ ٣٢ غيغا بايت أو ٦٤ غيغا بايت، ومن ثم فإن ذلك يعد كثيرًا لكتاب إلكتروني واحد)
 - تفترض شركة تابون آر إتش كيه حدًا أقصى لحجم ملفات الكتاب الإلكتروني يبلغ ٧٥٠ كيغا بايت





٣ إنشاء المُعامِلات

- ما هو حجم الملف؟ (تتمة)
- تلتهم ملفات الأفلام السينمائية مساحة التخزين، وخاصة إذا كانت بجودة إتش دي عالية الوضوح
- إذا أصبح حجم ملف قضية، يتمثل البديل في الارتباط التشعبي للفيلم السينمائي بالبيانات المرئية المتدفقة عبر الإنترنت (يوتيوب، وفيميو)- بيد أنه عندئذ سيكون مشاهدًا بالاتصال مع الإنترنت وحسب
- مع ازدياد سعة الذاكرة الوميضية (وتصغير حجم المحركات الوميضية، وجعلها أكثر ملاءمة للاستخدام)، لن يشكل حجم الملف قضية





4 إدارة إنشاء الكتاب الإلكتروني

- بوصفك ناشرًا، فإنه من الأهمية بمكان أن ندرك أن تكاليف إنشاء الكتب الإلكترونية المعززة يمكن أن تخرج بسرعة عن نطاق السيطرة ما لم تتم إدارة العملية بعناية
 - سر التحكم في التكاليف يكمن في التخطيط الدقيق في كل مرحلة من مراحل العملية





٤ إدارة إنشاء الكتاب الإلكتروني

- الأصول
- لنبدأ بالأصول ذات التكلفة الباهظة للغاية- الفيديو عادة. تغيير ذلك مكلف، لهذا اجعل تخطيط بقية الكتاب يتمحور حوله
- هل تستطيع أن تأخذ لقطات ثابتة (تصوير الشاشة) من الفيديو من دون أن تتكبد تكاليف إضافية لحقوق الملكية؟
 - هل تتوافر لديك مصادر لصور جيدة ليس لديها حقوق ملكية؟ ينبغي أن يتراوح حجم
 ملفات الصور بين ٧٢-١٥٠ نقطة في البوصة لا أكثر (٣٠٠ نقطة في البوصة في الكتاب المطبوع)، مما يمثل توفيرًا محتملًا آخر في التكلفة





٤ إدارة إنشاء الكتاب الإلكتروني

- تخطيط الصفحة والنص
- من الناحية المثالية ينبغي أن يتم تخطيط الصفحة مقدمًا قبل كتابة أي نص، آخذين في الحسبان الأصول وتكاليفها
- قم بالتخطيط في الأفلام أولًا، ثم ميزات أخرى مثل عرض الشرائح، والأعمال الفنية التفاعلية، وصناديق النوافذ المنبثقة. واطمح إلى أن تتوافر لديك ميزة واحدة على الأقل في كل صفحة تفاعلية (الشاشة)
 - تحقق من أن الميزات المختلفة لن تتداخل فيما بينها/ تتكرر، وإلا ستبدو كما لو أنها كانت "متراكبة"





1 خيارات التوزيع

- النشر الذاتي
- البيع عن طريق موقعك الإلكتروني (التجارة عبر الإنترنت بين الشركات والمستهلكين)
- البيع عبر متاجر الكتاب الإلكتروني (التجارة عبر الإنترنت بين الشركات والمستهلكين)
- البيع للمدارس والمعاهد والمكتبات (التجارة عبر الإنترنت بين الشركات والأعمال/ والتجارة عبر الإنترنت بين الشركات والأعمال والمستهلكين)

ملحوظة: لا يتعارض أحدهما مع الآخر.



- يعد رخيصًا وسهلًا نسبيًا في أيامنا هذه، وخصوصًا إذا استخدمت خدمة للنشر الذاتي عبر الإنترنت (أمازون، لولو)
 - من شأن الخدمة أن تتبح لك الخيار في نشر نسخ مطبوعة عند الطلب
 - تعد العملية واضحة نسبية
 - وضع حساب لدى متجر الكتب الإلكترونية
 - تحميل ملف كتاب إلكتروني
 - استخدام واضح لمحللات الخدمة الفورية لمراقبة المبيعات
 - انتظر حتى تتدفق الأموال



البدء باجتذاب الانتباه!

- ◄ ثمة الملايين من الكتب الإلكترونية المتوافرة
- ◄ وحتى يحصل كتابك على الانتباه فإن ذلك يتطلب طاقة وحماسة والأهم من ذلك كله

الجهد المستدام - على مدى أسابيع وأشهر وحتى سنوات



- ثمة الكثير من الكتب الإلكترونية التي تتحدث عن كيفية تسويق كتابك الإلكتروني (وضعها مؤلفون ناشرون ناجحون)
- لكل واحد منهم نصائحه وخدعه وأسراره (استند فيها كل منهم على تجربته الخاصة)
- وينبع ذلك "القواعد الذهبية" للنشر الذاتي. وأقل ما هنالك أنه يتوجب عليك تطبيقها في كتابك الإلكتروني





القاعدة الذهبية رقم ١:

اعمل على إنشاء موقعك الإلكتروني أو مدونتك

- ◄ إنشاؤها سهل ورخيص في هذه الأيام
- ◄ يمنحك الفرصة للترويج لكتابك (تاريخه، وعملية التفكير التي كانت وراءه، قصة ابتكاره)
 وذلك بشكل أوسع مما يمكنك وضعه في متجر إلكتروني
 - ◄ يمنحك الفرصة للبدء بتشكيل مجتمع من الأشخاص الذين تشاطرهم آراءك



القاعدة الذهبية رقم ٢:

أرسل بريدًا إلكترونيا لأي شحص وللكل

- ◄ باشر بنشر الحديث! ابدأ حديثك مع الأشخاص الذين تعرفهم، ثم انتقل إلى الأشخاص الذين لا تعرفهم والذين تعتقد أنهم ربما يكونون مهتمين بذلك
 - ◄ ابحث عن منظمات تجارية مختصة أو لديها مجالات اهتمام خاصة
 - حدد ذوي الشأن والمحركين الذين قد يؤثرون بالرأي
 - ح خذ بالحسبان استخدام خدمة قوائم البريد الإلكتروني



القاعدة الذهبية رقم ٣:

تفاعل مع الشبكات الاجتماعية

- ◄ سواء كنت تحبهم أو تكرههم، فإن مواقع الشبكات الاجتماعية كانت قد وضعت النشر الذاتي
- ◄ الفكرة تكمن في إحداث "جلبة" ما بين المستخدمين المرجح ان يكونوا مهتمين في كتابك، لذا اطرح على نفسك، ما الذي سيحدث ذلك على الأرجح (الأصالة، البحث الجديد، الجدلية، المعلومات السرية) ومن ثم اعرض نقاطك على صفحاتك في المواقع الاجتماعية







القاعدة الذهبية رقم ٤:

قم بهذا كله قبل النشر

- ◄ لدى كل متاجر الكتب الإلكترونية أنظمة حسابية مصممة لاقتفاء الكتب "الساخنة" ودفعها أعلى قوائم المتجر
- ◄ والفكرة في ذلك هو حمل أكبر عدد ممكن من الناس على شراء كتابك في اليوم الأول من نشره،
 لإحداث خط بياني "ناتئ" في معلومات الحاسوب
 - ◄ وبشيء من الحظ، فإن من شأن ذلك أن يساعد كتابك في أن يحظى بالاهتمام، وأن يؤدي إلى
 المزيد من المبيعات!



٣ البيع عن طريق موقعك الإلكتروني

- من السهل للغاية إقامته هذه الأيام، خصوصًا باستخدام حساب باي بال
 - يمكنك الحصول على ١٠٠٪ من سعر الغلاف
 - تعلم من هم عملاؤك (قاعدة بيانات البريد الإلكتروني)
 - خيار مغر لكل من الناشرين الذاتيين ودور النشر الصغيرة ولكن
- من جديد، تكمن المشكلة في أن تجذب الانتباه (أي أن يزور الناس موقعك)
 - إذا كان لديك العديد من الزوار بالفعل، فذلكم هو أمر عظيم!
 - ما لم يكن لديك العديد من الزوار، فسيكون ذلك عملًا شاقًا



٣ البيع عن طريق موقعك الإلكتروني

- تنطبق العديد من القواعد ذاتها على تسويق أحد الموقع الإلكترونية شأنه في ذلك شأن تسويق كتاب إلكتروني منشور ذاتيًا
- يتطلب بذل جهد متواصل (يوصي الكثير من الناس بتخصيص ٢-٣ ساعات يوميًا)
- استخدام قوائم البريد الإلكتروني والشبكات الاجتماعية لدفع الزوار إلى موقعك
 - حاول أن تنشئ وصلات لموقعك على المواقع الإلكترونية ذات الصلة
- تأكد من أن موقعك الإلكتروني مزود بـ" مُحسّن محرّكات البحث")، مما سيجعل الرسوم البيانية ترتفع لدى غوغل (وغيرها)



كما رأينا، يهيمن على عمل متجر الكتاب الإلكتروني العالمي حاليًا لاعبان
 كبيران:

أمازون (قرابة ٣٥ ٪ من السوق)

أبل إي بوكس (قرابة ٢٥ ٪ من السوق)

قوقل بلاي (٤٠ % من السوق)

- سيؤدي ذلك إلى حدوث تغيير مع ترسيخ شركات جديدة متخصصة بنشر الكتاب الإلكتروني لمكانتها (سواء على الصعيد العالمي)
- سرعان ما ستصبح متاجر الكتاب الإلكتروني أكثر تخصصًا أيضًا، موفرة للناشرين الذين لديهم مجالات اهتمام خاصة المزيد من الأسواق المستهدفة من أجل كتبهم



- يجعل كل من أمازون وأبل إي بوكس وقوقل بلاي من الممكن النشر مباشرة عبر متاجر الكتب التابعة لهم في البلدان التي يعملون فيها (الأمازون في ١٣ بلدًا، وأبل في ١٥ بلدًا،
 - يوفر كلاهما "لوحة عدادات القياس" التي نتيح للناشرين رصد المبيعات مباشرة عبر الإنترنت
 - يوفر كلاهما البرمجيات والدعم التعليمي للمساعدة في تحميل الكتب الإلكترونية
 - يسعى كلاهما إلى شيوع النشر بأن يجعلا من الممكن لأي شخص أن ينشر الكتب الإلكترونية (ولكن مع الفقدان المقابل لهوية الناشر والهوية الثقافية)



- تتقاضى أمازون ٣٠٪ من سعر الغلاف على الكتب التي تتراوح أسعارها بين المسعرة خارج هذا النطاق الكتب المسعرة خارج هذا النطاق
 - تتقاضى أبل ٣٠ ٪ بالتمام من سعر الغلاف

تتقاضى قوقل ٥٤ من سعر الكتاب

- توفر متاجر الكتاب الإلكتروني باللغة الإنكليزية الأخرى (نوك، وسوني ريدر، وكوبو) دعمًا محدودًا وحسب للنشر المباشر (عمومًا في الولايات المتحدة فحسب)، وأمامك أحد أمرين إما أن تبرم صفقة للتوزيع مع كل واحد منها، أو أن تقوم بالتوزيع عن طريق مجمع
 - لدى كل من نوك وكوبو بنى للتسعير على غرار الأمازون؛ بينما تتقاضى سوني ريدرز نسبة من سعر الغلاف أعلى قليلًا



الإيجابيات

- يمكنك أن تتشر بنفسك لكي تبلغ نسبة ٧٠ ٪ من السوق
- متاجر الكتاب الإلكتروني هي التي يقصدها معظم الناس لشراء الكتب الإلكترونية!

السلبيات

- يمكن أن يكون إعداد حساب للبائع عملية طويلة
- خارج الولايات المتحدة (حيث الباعة يحجبون الضرائب) سوف تكون مسؤولًا عن تأدية الضرائب وفقًا للقوانين المعمول بها في بلدك
 - لا تعلم من هم عملاؤك (الافتقار لقائمة البريد الإلكتروني)
 - قد تستغرق ما بين ٣ و ٦ أشهر لكي تُدفع لك أموالك
- حاليًا، متاجر الكتاب الإلكتروني العالمية ليست صديقة للناشر، و تفتقر إلى أي إحساس بالهوية الثقافية (على الرغم من أن ذلك قد يتغير)



• أمازون

- يعمل في الولايات المتحدة، أستراليا، البرازيل، كندا، الصين، فرنسا، ألمانيا، الهند، إيطاليا، اليابان، المكسيك، اسبانيا، المملكة المتحدة
 - تفضل العملاء، وليس الناشرين
 - مشكلات تتمثل في الحضور بسبب عدد العناوين
 - تشغل بالكامل بوساطة أجهزة الكمبيوتر
 - العناوين الساخنة رائجة؛ بينما يضيع كل شيء آخر

ولكن

- سهولة النشر (لست بحاجة إلى مجمع)
- مع مثل هذه الحصة الضخمة في السوق، لا يمكن تجاهلها!



• أبل إي بوكس

- يمكن أن يكون الحصول على حساب للبائع شاقًا خارج الولايات المتحدة (ما زال يتطلب الحصول على رقم ضريبي أمريكي)
 - تقتصر السوق على مستخدمي آي أو إس
 - مشكلات تتمثل في الحضور في متجر إي بوك

ولكن

- سهولة النشر (لا تحتاج إلى مجمع)
- أبل حريصة على الترويج للكتب الإلكترونية الموضوعة بلغات أخرى غير الإنكليزية
- (يُزعم) أن الكتب الإلكترونية في كل سوق تخضع للتدقيق على يد هيئة المراجعة التحريرية التي تقرر ما يجب الترويج له في المتجر
 - منفذ جيد للكتب متعددة اللمس





- متاجر الكتاب الإلكتروني الأخرى
- تعاني جميعًا من المشكلة ذاتها: افتقارها لحصة في السوق
- بعضها (مثل نوك رايتينغ لايف) توفر خدمة النشر مباشرة إلى المتجر، ولكنها ليست متوافرة بعد خارج الولايات المتحدة، وتفضل معظمها أن تبرم صفقات التوزيع مباشرة مع الناشرين أو أن تحصل على الكتب من المجمعين
 - تتقاضى في كثير من الأحيان نسبة مئوية من سعر الغلاف أعلى من تلك التي تتقاضاها أبل/ أمازون

ولكن

• نصيبهم من سعر الغلاف قابل للتفاوض مع دور النشر الأكبر





- باستخدام المجمع
- هناك عدد من الشركات (وخاصة تلك التي تتخذ من الولايات المتحدة مقرًا لها، مثل سماشووردز) هي بمثابة مجمعين لسوق متاجر الكتاب الإلكتروني التي تبيع الكتاب الإلكتروني إلى العملاء النهائيين عبر الإنترنت
 - بعض العناوين سوف يوزعها الناشرون الذاتيون مجانا، ولكن معظمها تطلب تقاضي نسبة مئوية من سعر الغلاف (تبلغ عادة قرابة ٥٪)



- يأخذ المجمعون ملف إي باب (سيمد بعضهم يد العون لك في إعداده) ويوزعونه على جميع متاجر الكتاب الإلكتروني التي يتعاملون معها
- بالنسبة للعديد من دور النشر الصغيرة، التخلص من الصداع الإداري الذي يسببه التعامل مع متاجر الكتاب الإلكتروني الفردية يعوض عن انخفاض حصة الإيرادات
 - استخدام مجمع يضمن أيضًا أن تصل كتبك إلى الجمهور على أوسع نطاق ممكن



- مشهد متغیر
- من المرجح أن يتغير سوق متاجر الكتاب الإلكتروني في المستقبل القريب مع انتشار ثورة النشر الإلكتروني في المزيد من البلدان
- هناك العديد من متاجر الكتاب الإلكترونية التي تخدم بالفعل احتياجات أسواقها المحلية، ولكن اللاعبين العالميين هم على أهبة الاستعداد للدخول في هذه اللعبة.





- تمتلك غوغل بوكس حاليًا حصة سوقية كبيرة، ولكن تتوافر لدى غوغل القدرة على على على القدرة على زيادة ذلك إلى حد كبير عبر الاستفادة من مخزنها للمعلومات الإحصائية (طالما أنها لا تخالف قوانين مكافحة الاحتكار الأمريكية)
- ليرنينغ هاب الذي أصدرته سامسونغ، ويستهدف سوق الكتاب الإلكتروني التعليمي في المدارسة، لم يحقق نجاحًا حتى الآن. ولكن سامسونغ سوف تتعلم من أخطائها، وشأنها شأن غوغل لديها القوة المالية لتغيير المشهد إلى حد كبير



- في الوقت الراهن
- تعد الكتب الإلكترونية أقوى في بعض القطاعات:
- أدب البالغين/اليافعين (كلية وجود كيندل، عامل الملاءمة)
- المساعدة التجارية/الذاتية (كلية وجود الأي باد والإحصائيات السكانية المماثلة)
 - فترة ما قبل المدرسة والتعلم (شغف الأطفال بالأجهزة الإلكترونية)
 - الكتب التربوية المتخصصة المنشورة (وظيفية الكتاب الإلكتروني)
 - السوق مقسمة على نحو واسع بحسب الفئات العمرية
 - يثمن القراء الأكبر سنًا ملاءمة القراءة الإلكترونية
- ◄ يثمن القراء الأصغر سنًا جاذبية ووظيفية الأجهزة الذكية
 ندوة بعنوان النشر الإلكتروني الفرص والتحديات وآفاق المستقبل بمناسبة اليوم العالمي للكتاب ٢٠١٩





- الرسائل المشوشة الآتية من المستهلكين
- ترد تقارير من العديد من الناشرين بأنه ليس لدى قرائهم أي اهتمام في الكتب المعززة أو المتعددة اللمس إلا أن القراء الذين يتجاوبون هم من القراء الأكبر سنًا الذين يقرأون الروايات الإلكترونية لملاءمتها لهم ولكون وظيفية إي باب ٣ غير معروفة لهم، ولماذا يقولوا سهى ذلك؟
 - يذكر الناشرون في المجالات العلمية والتقنية الذين يستخدمون وظيفية إي باب ٣ تحقيقهم لنجاحات في المبيعات (مثل السفير)
- ينطبق الأمر ذاته على العديد من "كتب التطبيقات" الأدلة السياحية، دورات اللغة،.......... وهلم جرًا حيث إن وظيفيتها تتيح للكتب الإلكترونية ميزة على تلك المطبوعة.





- ما تزال صناعة نشر الكتب المدرسية العالمية ملتزمة بإي باب ٣
 - ستضمن الكتب المدرسية المزيد من الوظيفية
 - ستغدو وظيفية الكتاب الإلكتروني مألوفة لدى اليافعين
- من المعروف أن أنظمة إدارة التعلم (حيث تعد الكتب الإلكترونية جزءًا لا يتجزأ منها) تحسن نتائج التعلم وستحدث ثورة في الصف الدراسي
- سرعان ما سيكون من شأن شراء الكتب الإلكترونية في المدارس أن تكون جيلًا جديدًا من المستهلكين الذين سيقبلون بوظيفية الكتاب الإلكتروني على أنه أمر مسلم به.





- كذلك تصنع الكتب الإلكترونية خصيصًا للأطفال الذين يعانون من صعوبات تعلم
 وحاجات تربوية خاصة:
- وجود إمكانية للتعليم الفردي (مع ال ام اس أو من دونه) في بيئة "ذات حجم واحد تلائم الجميع"
 - وجود إمكانية للتغذية الراجعة الفورية (الضرورية للتعلم الخاص)
- يمكن لإي باب ٣ والأجهزة الذكية الأحدث التعامل مع سلسلة من أنظمة التعلم المبتكر والذي يتم تطويره في الولايات المتحدة (كورزويل على سبيل المثال)
 - ◄ الأباء على استعداد للاستثمار بشكل كبير في تربية ذوي الاحتياجات الخاصة





- أنظمة إدارة التعلم (ال ام اس)
- استخدام البرمجيات لضبط العلاقة ما بين المعلمين والطلاب (أو مجموعة من الطلاب)
- إتاحة تقديم المواد في الصفوف الدراسية ومن ثم يتابعها الطلاب (في المدرسة أو في منازلهم) بوساطة أجهزتهم اللوحية
 - إتاحة مراقبة الطلاب والأداء (بوساطة معطيات التغذية الراجعة)
 - تمكين الطلاب من دعم بعضهم بعضًا (تطوير "نظام بودي/ الصاحب")
- الأنظمة متوافرة (وسرعان ما ستتوافر العقود الحكومية الكبيرة)، إلا أنه لا طائل منها من دون محتوى جيد

هنيئًا للناشرين!





- فرص عظيمة للمؤلفين الناشرين
- في حال كان الكتاب الإلكتروني جيدًا (فإن وسائط التحايل إلكترونية ليست ببديل)
 - ✓ في حال تسويق الكتاب الإلكتروني على نحو تخيلي وبإتقان





- إذًا أين هذا سيضع الناشرين؟
- سيبيع مصنعو العتاد الأجهزة اللوحية بالملايين
- سيعقد موردو أنظمة البرمجيات صفقات ضخمة مع المؤسسات والحكومات
 - وسيحتاج الجميع إلى محتوى جيد





٣- من أين سيتم الحصول على الأموال

- تتوافر الآن الفرص الأكبر في قطاع بيع الكتاب عبر الإنترنت بين الشركة والمستهلك (موجودة الزبائن المستقبليين لتجارة الكتب عبر الإنترنت بين الشركات والمستهلكين)
 - من المرجح أن تكون الفرص الأكبر للكتب متعددة اللمس في مجالات التعليم (الأطفال، والبالغين، وذوي الاحتياجات الخاصة) والتعلم العلمي والتقني واللغات.
 - ◄ كلما كان الشكل أكثر اتساعًا (مثل إي باب ٣) كلما اتسعت فرص المبيعات (وذلك بتجنب الاعتماد على الأجهزة)





٣- من أين سيتم الحصول على الأموال

- ستستمر الفرص الجديدة بالنشوء
- في عام ٢٠١٣ كان من شأن صفقة ما بين ماكدونلدز والناشر الانكليزي دورلينغ كينغزلي أن شهدت تقديم ماكدونلدز ٢٠ مليون نسخة كتاب إلكتروني تفاعلي في الولايات المتحدة الأمريكية والبرتغال عن طريق تطبيق ماك بلاي لصالح أي أو إس (تعد الكتب الإلكترونية طريقة عظيمة لدى الشركات متعددة الجنسية لتحقيق الجانب المتعلق بالمسؤولية الاجتماعية للشركات) في مجال عملها
- وتأتي بعد الهواتف الذكية والأجهزة اللوحية الأجهزة القابلة للارتداء (مثل الساعات الذكية) والأجهزة السائرة (مثل أنظمة الحاسوب المستخدمة في السيارات) والأجهزة الماسحة (المواد المرتبطة بشيفرة كيو ار) والأجهزة الطائرة (الأنظمة الشخصية المستخدمة أثناء الطيران). ويتيح جميعها فرصًا لتوسيع سوق محتوى إي باب.





٣- من أين سيتم الحصول على الأموال؟

- وماذا بشأن الكتب المطبوعة؟
- إنها لن تختفي، ولكنها ستأخذ مكانها في مشهد نشر أكثر غناً وتنوعًا
- ستغدو الكتب الرخيصة والسيئة غير اقتصادية (لارتفاع تكاليف الورق)
- وسيغدو النشر الذاتي / الناشر المؤلف طريق الدخول الأساسي للكتاب الجدد
- ستكتسب الكتب المطبوعة قيمتها من جاذبيتها المادية / الفنية = قيمة أعلى للإنتاج
- ومن شأن هذا، بالإضافة إلى ارتفاع تكاليف الورق والأحجام المنخفضة أن تشهد ارتفاعًا في الأسعار في كافة الفئات
- سيغدو الطبع عند الطلب أرخص، الأمر الذي سيتيح جني الأموال من العناوين ذات الحجم المنخفض
 - ◄ ستغدو صناعة النشر العالمي في شكل أفضل ومربحة أكثر

ندوة بعنوان النشر الإلكتروني - الفرص والتحديات وآفاق المستقبل بمناسبة اليوم العالمي للكتاب ٢٠١٩







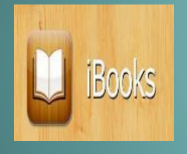


































منصات بيع الكتب الرقمية الأجنبية

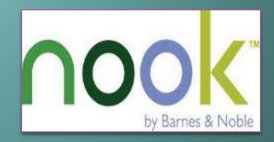


































































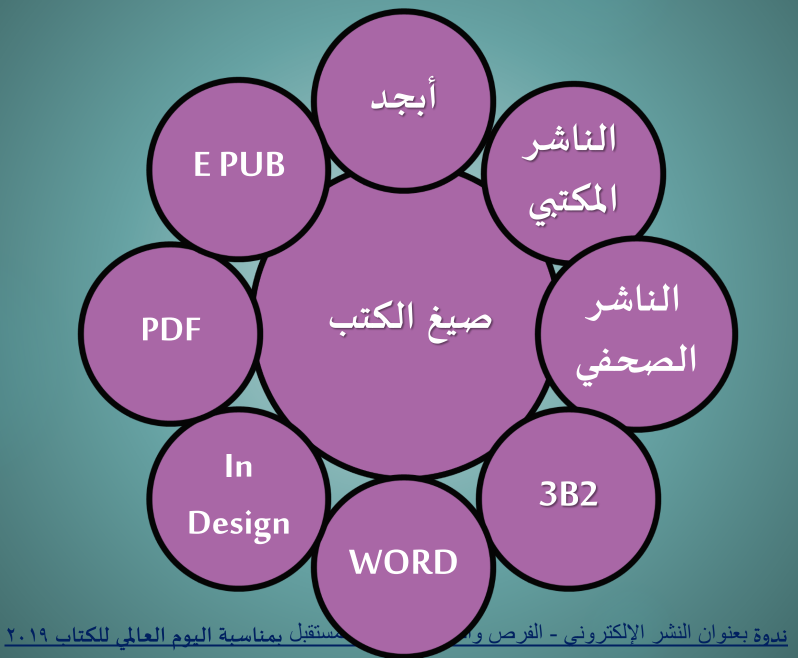
















الطباعة إنشاء واللصق قوالب

خصبائص استخراج الصفحات

PDF

دمج المستندات

> توقيع إلكتروني

فتح الحقول

التعديل

إضافة ملاحظات

ندوة بعنوان النشر الإلكتروني - الفرص والتحديات وأفاق المستقبل بمناسبة اليوم العالمي للكتاب ٢٠١٩



E PUB ملفات



تنسيق ملفات بمعيار مفتوح للكتب الرقمية

المنتدى الدولي للنشر الرقمي ((IDPF

إمكانية الضبط التلقائي لنص الكتاب أو "إع<mark>ادة التدفق"</mark>

شاشات الهواتف الذكية والأجهزة الدفترية وأجهزة القراءة الإلكترونية

يعمل مع المحتوى ذي التنسيق الثابت.

يعتمد EPUB3على أحدث إصدار من HTML5

يمكن أن تحتوي الآن على مقاط<mark>ع فيديو وصوت وتفاعل</mark>

قابلاً لإعادة التدوير ويعيد مع<mark>ظم أنظمة القراءة ترقيم الصفحات</mark>











Overdrive

PDFBooksW orld

<u>Library</u> <u>Genesis</u>

بیع مباشر

Feedbooks

<u>Centsless</u> <u>Books</u>

<u>Project</u> <u>Gutenberg</u>

ManyBooks

ندوة بعنوان النشر الإلكتروني - الفرص والتحديات وأفاق المستقبل بمناسبة اليوم العالمي للكتاب ٢٠١٩





Aldiko Book Reader







































كلمات مفتاحية للبحث

E pub Tools best e book creation tools best e book readers E book search engine Free E book Tools online E book software





شكراً لكم